

## 2 LUCHT COMPRESSOREN

€ -	prijs per stuk				
€ 20.000,00	totaalprijs		prijs is:		
code a-11			exclusief	transport	
Omschrijving	CAT A	ZH-C	exclusief	BTW	

One complete E-motor driven instrument air compressor Ingersoll rand type S55, pressure 8,5 bar, Max volume 8,6m<sup>3</sup>/min

One complete E-motor driven instrument air compressor Ingersoll Rand type S90, Pressure 7 bar volume 19,4 m<sup>3</sup>/min (with small instrumentation defect)

1 x Ingersoll luchtcompressor type S 55, 8,5 bar en 8,6 m<sup>3</sup> per minuut

1 x Ingersoll luchtcompressor type S 90, 7 bar en 19,4 m<sup>3</sup> per minuut



# INGERSOLL-RAND

## SIERRA

**OPERATION AND MAINTENANCE MANUAL**  
with parts catalogue

**MANUEL D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN**  
avec catalogue de pièces détachées

**BEDIENINGS EN ONDERHOUDSHANDBOEK**  
onderdelenkatalogus

**BEDIENUNGS-UND WARTUNGSANLEITUNG**  
mit Ersatzteilliste

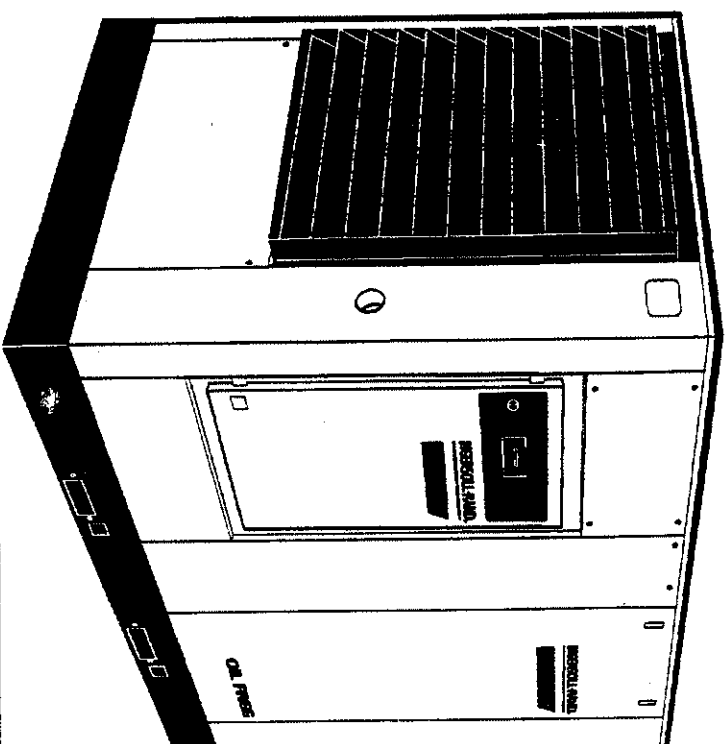
C.P.N : 88155494

ISSUE : 2

DATE : AUGUST 1997



**SL & SM 37 & 45 (50HZ)**  
**SL, SM & SH 55 & 75 (50HZ)**  
**L & H 50 & 60 (60HZ)**  
**L, H & HH 75 & 100 (60HZ)**



S/No TS0735 -->>

SL & SM 37  
& 45 (50Hz)  
SL, SM &  
SH 55 & 75  
(50Hz)  
L & H 50 &  
60 (60Hz)  
L, H & HH  
75 & 100  
(60Hz)

MODEL	PRESSION	CAPACITY	FULL LOAD CURRENT			STARTING CURRENT			*NOISE LEVEL	WEIGHT				
			DEBIT	INTENSITE PLEINE CHARGE (MAXIMUM)	VOLLASTSTROOM MAXIMALE	VOLLASTSTROM A (MAX.)	INTENSITE DEMARRAGE (MAXIMUM)	AANLOOPSTROOM MAXIMALE		ANLAUFSTROM A (MAX.)	NIVEAU DE BRUIT	GELUIDS-NIVEAU	GERAUSCH-PEGEL	G.E.W.I.C.H.T
MODELE	DRUK	KAPACITEIT	LIJFERMENGTE											
MODELL	DRUCK													
S37 A/A	7.0	6.0	212	220V	380V	415V	220V	380V	415V	CAGI PNEUROP 1m	76 ± 3 (AC)	O.D.P. kg	T.E.F.C. kg	
				A	A	A	A	A	A					
				133	84	83	306	177	205					2318
S45 A/A	7.0	7.6	268	220V	380V	415V	220V	380V	415V	76 ± 3 (AC)	76 ± 3 (WC)	2362	2497	
				A	A	A	A	A	A					
				157	98	95	361	209	240					
S55 A/A	8.5	8.6	303	220V	380V	415V	220V	380V	415V	76 ± 3 (AC)	76 ± 3 (WC)	2427	2577	
				A	A	A	A	A	A					
				192	119	113	442	255	292					
SS75 A/A	7.0	12.5	442	220V	380V	415V	220V	380V	415V	76 ± 3 (AC)	76 ± 3 (WC)	2547	2677	
				A	A	A	A	A	A					
				266	157	156	612	404	419					
H	10.0 WC	10.7	377											

\*Equivalent continuous sound pressure level (workstation) (rated load)

\*Niveau équivalent de pression/bruit continu. (poste de travail) (Charge nominale)

\*Equivalent continu geluidsdruk niveau (werkstation) (Normale belasting)

\*Gleichwertiger druckpegel (Arbeitsplatz) (Nennlast)

Dauerschall-

Revision 00  
09/97

F.31

INSTALLATION /  
HANDLING

INSTALLATION /  
MANUTENTION

INSTALLATIE /  
BEHANDELING

AUFSTELLUNG UND  
HANDHABUNG

# F.32

INSTALLATION /  
HANDLING

INSTALLATION /  
MANUTENTION

INSTALLATIE /  
BEHANDELING

AUFSTELLUNG UND  
HANDHABUNG

SL & SM 37  
& 45 (50Hz)  
SL, SM &  
SH 55 & 75  
(50Hz)  
L & H 50 &  
60 (60Hz)  
L, H & HH  
75 & 100  
(60Hz)

MODEL	PRESSION	CAPACITY DEBIT	FULL LOAD CURRENT (MAXIMUM) INTENSITE PLEINE CHARGE (MAXIMUM) VOLLASTSTROOM MAXIMALE VOLLAST STROM A (MAX.)			STARTING CURRENT (MAXIMUM) INTENSITE DEMARRAGE (MAXIMUM) AANLOOPSTROOM MAXIMALE ANLAUFSTROM A (MAX.)			*NOISE LEVEL NIVEAU DE BRUIT GELUIDS- NIVEAU GERÄUSCH- PEGEL	WEIGHT POIDS GEWICHT						
			200V A	460V A	575V A	200V A	460V A	575V A								
50HP	100	6,05	214	162	71	56	1042	453	362	76 ± 3 (AC)	O.D.P. lb	T.E.F.C. lb				
													L	H	5110	5262
60HP	125	5,06	179	188	82	65	1415	615	492	76 ± 3 (AC)	5207	5504				
													L	H	5207	5504
75HP	150 WC	7,52	266	188	82	65	1415	615	492	76 ± 3 (AC)	5207	5504				
													L	H	5207	5504
													HH	H	5207	5504
100HP	125	11,50	407	286	124	99	2604	1132	906	76 ± 3 (AC)	5500	5802				
													L	H	5500	5802
100HP	150 WC	10,71	378	286	124	99	2604	1132	906	76 ± 3 (WC)	5500	5802				
													L	HH	5500	5802

\*Equivalent continuous sound pressure level (workstation) (rated load)

\*Niveau équivalent de pressionbruit continu: (poste de travail) (Charge nominale)

\*Equivalent continu geluidsdruk niveau (werkstation) (Nominale belasting)

\*Gleichwertiger druckpegel (Arbeitsplatz) (Nennlast)

Dauerschall-